

PW42 - Coquilles adaptables

Collection: Casque antibruit

Gamme: Protection Auditive

Matériaux: HIPS (Haut Impact Polystyrène), Acier Inoxydable, PVC

information produit

Les coquilles peuvent être relevées. Compatible avec les casques Expertbase et PW51.

Normes

EN 352-3 (SNR 26dB)

ANSI S3.19 (NRR 22dB)

Casque antibruit

La gamme Portwest de protection auditive comprend des EPI avec différents niveaux d'atténuation acoustique, elle est adaptée aux différents environnements de travail et donne la protection correcte contre les bruits dangereux, sans isoler les travailleurs. Les nouveaux modèles et couleurs pour les casques antibruit permettent un choix personnalisé; Une toute nouvelle gamme de bouchons d'oreilles rend notre gamme aujourd'hui plus compétitive et performante.

Protection Auditive

Les problèmes auditifs se produisent lorsque vous êtes exposé à des conditions de travail dangereuses sans porter l'équipement de protection approprié.

Caractéristiques

- Facile à clipser
- Système à double broche ajustable offrant un positionnement multiple pour un meilleur ajustement
- Position d'attente pour une utilisation intermittente
- Compatible avec les casques Expertbase
- CE-CAT III
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques
- Certifié CE



PW42 - Coquilles adaptables
Code Douanier: 6506101000

Laboratoire d'essai

BSI Group The Netherlands B.V. (Organisme notifié N°.: NB: 2797)
 John M. Keynesplein 9
 , The Netherlands
 N° de certificat: CE 698123

BSI Assurance UK Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0086)
 The British Standards Institution
 MK5 8PP, United Kingdom
 N° de certificat: UKCA 758106

Michael & Associates, Inc. (Organisme notifié N°.:)
 2766 W. College Ave Suite 1
 PA 16801, United States

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	DUN14
PW42RER	Rouge	58.0	43.0	60.0	0.2540	0.1496	5036108134670	15036108636249

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-3:2002

PW42/PS42									
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	12.4	14.4	17.9	27.3	34.1	34.8	32.8	32.3
C	Standard Deviation (dB)	5.2	4.9	4.5	4.2	4.2	4.5	4.6	6.4
D	Assumed Protection (dB)	7.2	9.4	13.4	23.1	29.9	30.4	28.2	26.0
SNR 25.9dB H:29.3dB M: 23.8dB L: 15.5dB									

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - ANSI S.19-1974

PW42/PS42										
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	147.4	20.2	28.0	37.5	34.1	34.6	36.4	35.3	35.0
C	Standard Deviation (dB)	3.1	3.7	3.9	3.8	3.5	3.3	4.0	4.1	4.5
NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 22dB										

ANSI TESTING: Michael & Associates, Inc 246 Woodland Drive, State College, PA 16803

PW42RER